

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Natriuretic Peptide Precursor A (NPPA), Recombinant, Mouse, His-Tag, GST-Tag USB-050344

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Natriuretic Peptide Precursor A (NPPA), Recombinant, Mouse, His-Tag, GST-Tag |
| Artikelnummer | USB-050344 |
| Hersteller Artikelnummer | 050344 |
| Alternativnummer | USB-050344-10,USB-050344-50,USB-050344-100,USB-050344-200 |
| Hersteller | US Biological |
| Kategorie | Molekularbiologie |
| Applikation | WB |
| Produktbeschreibung | Source: Recombinant protein corresponding to Asn25~Arg152 from mouse Natriuretic Peptide Precursor A,, fused to His-Tag & GST-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~44.1kD Applications: Suitable for use as a positive control, imm... |
| Molekulargewicht | 44.1 |
| UniProt | P05125 |
| Reinheit | 95%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL) |
| Formulierung | Supplied as a lyophilized powder in 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose, Proclin300. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to 01-1mg/ml. Do not vortex |